



## Wirusobójczy, bakteriobójczy, drożdżakobójczy żel do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk



### CECHY PRODUKTU:

- wysoka zawartość alkoholu
- zabija **99,9%** bakterii i wirusów (w tym SARS CoV-2)
- przebadany dermatologicznie
- zawiera glicerynę

### ZASTOSOWANIE:

Żel przeznaczony do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk metodą wcierania do powszechnego stosowania (gastronomia, gabinety kosmetyczne i fryzjerskie) oraz do stosowania w obszarze medycznym (gabinety stomatologiczne, przychodnie, szpitale).

Wykazuje działanie bakteriobójcze, drożdżakobójcze i ograniczone wirusobójcze. Działa wirusobójczo wobec wirusów osłonkowych (koronawirus SARS-CoV-2).

## SPOSÓB UŻYCIA:

Higieniczna dezynfekcja rąk: 2 x 3ml preparatu wcierać w dłonie przez 60 s. (2 x 30 s.)

Chirurgiczna dezynfekcja rąk: 2 x 3ml preparatu wcierać w dłonie przez 3 min. (2 x 90 s.)

Przez cały czas utrzymywać ręce w stałej wilgotności. Preparat stosować na czyste dłonie. Tylko do zewnętrznego stosowania. Produkt przebadany dermatologicznie.

## SKŁAD:

Substancja czynna: etanol 70g/ 100g

## SPEKTRUM DZIAŁANIA:

DŁONIE	CZAS
EN 1500 Higieniczna dezynfekcja rąk	60 s.
EN 12791 Chirurgiczna dezynfekcja rąk	3 min.
EN 13727 Bakteriobójczo ( <i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Escherichia coli</i> , <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Enterococcus hirae</i> )	60 s.
EN 14476 Wirusobójczo - wirusy osłonkowe ( <i>Sars-CoV-2</i> )	60 s.
EN 13624 Drożdżakobójczo ( <i>Candida albicans</i> )	60 s.

## OPAKOWANIA:

- butelka z zakrętką flip top 300ml
- butelka z pompką 500ml
- kanister 5 L (z atestem UN)



Pozwolenie na obrót produktem biobójczym: 3593/TP/2021

Karta charakterystyki oraz arkusz danych składników dostępne na stronie: [www.globalcosmed.eu](http://www.globalcosmed.eu)